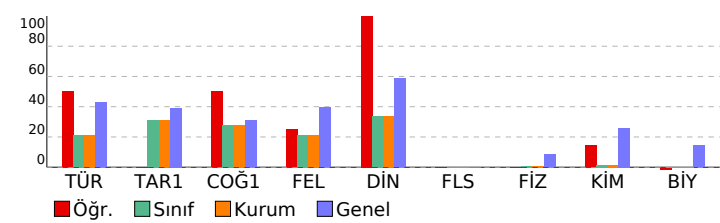


SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT ULTİ SERİSİ DENEME - 3 (1.OTURUM)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara			Sınıf											
EREN KAVİ					71			12A											
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler																
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 193,485	219,190	2	2	28	209	5649												
Puanı Hesaplanan:			10	61	274	8718													
Katılımlar:			10	10	63	276	9348												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▲ 8,43	▲ 8,43	▲ 17,08											
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,55	▼ 1,55	▼ 1,96											
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,38	▲ 1,38	▲ 1,54											
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 1,05	▲ 1,05	▼ 1,97											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 1,68	▲ 1,68	▲ 2,94											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01											
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▲ 5,65	▲ 5,65	▲ 8,43											
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,02	▼ 0,58											
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,10	▲ 0,10	▼ 1,82											
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,00	▼ 0,00	▼ 0,85											
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,12	▲ 0,12	▼ 3,26											
Toplam:	120	35	22	29,50	25	▲ 15,10	▲ 15,10	▼ 38,13											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	eAABAeBA d ddCCCaADEDCADbEEDc bceDAAEc																		
Cevap Anahtarı	B	DAABABBACCBACCACCCEADEDCADDEEDEDCEBBDAAEE																	
TYT Sosyal	debeCEcaCEBeacACEECB																		
Cevap Anahtarı	B	CAEBCEDEBCEBCCDACEECBCEDBA																	
TYT Fen	E a																		
Cevap Anahtarı	B	BBADBABEDCAECBDADCEB																	



TYT Türkçe					S	D	Y	B%
Türkçe								
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	1	0	100
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar					1	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri					1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam					2	1	1	50
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri					2	1	1	50
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)					1	1	0	100
Ses Olayları					1	0	0	0
Noktalama İşaretleri					2	1	1	50
Yazım Kuralları					2	0	1	0
Çekim Ekleri					1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma					1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri					1	0	0	0
Anlatım Biçimleri					1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları					1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma					1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle					1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)					11	9	2	82
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama					3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					5	5	0	100
PARAGRAFIN YAPISI VE YORUMU					1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma					1	0	1	0
TYT Sosyal					S	D	Y	B%
Tarih-1								
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.					1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin yönetim ve toplum yapısını kavrar.					1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi güçlendirmeye yönelik düzenlemeleri analiz eder.					1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, t					1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.					1	0	1	0
Coğrafya-1					S	D	Y	B%
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.					1	0	1	0
İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.					1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.					1	1	0	100
Aferinin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.					1	1	0	100
Ekonomik faaliyet türlerinin oransal dağılımına ilişkin verileri, ülkelerin gelişmişlik düzeyleriyle ilişkilendirerek çıkarır					1	0	1	0
Felsefe					S	D	Y	B%
Felsefenin anlamını açıklar.					1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.					1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.					S	D	Y	B%
İslam medeniyetinin, dünyanın farklı bölgelerindeki etkilerini fark eder.					1	1	0	100
İslam'da bilginin kaynaklarını açıklar.					1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.					1	1	0	100
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.					1	1	0	100
İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.					1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)					S	D	Y	B%
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.					1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
TYT Fen					S	D	Y	B%
Fizik								
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.					1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.					1	0	0	0
Öteleme kinetik enerjisi, yer çekimi potansiyel enerjisi ve esneklik potansiyel enerjisinin bağlı olduğu değişkenleri z					1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı kavramlarını açıklar.					1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.					1	0	0	0
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.					1	0	0	0
Kırılma					1	0	0	0
Kimya					S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları					1	1	0	100
Periyodik Sistem					1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler					1	0	0	0
MADDENİN HALLERİ					1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar					1	0	0	0
Homojen ve Heterojen Karışımlar					1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri					1	0	0	0
Hayatımızda Asitler ve Bazlar					1	0	0	0
Biyoloji					S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.					1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.					1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.					1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.					1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.					1	0	0	0
Mayozu açıklar.					1	0	0	0